

<<Adobe Audition 3.0工>>

图书基本信息

书名：<<Adobe Audition 3.0工程应用教程>>

13位ISBN编号：9787561231654

10位ISBN编号：7561231652

出版时间：2011-8

出版时间：西北工业大学出版社

作者：曹岩

页数：216

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问：<http://www.tushu007.com>

<<Adobe Audition 3.0 工>>

内容概要

《高等学校规划教材·计算机工程应用系列教程：Adobe Audition 3.0 工程应用教程》全面地介绍了使用 Adobe Audition 3.0 音频制作软件编辑音频的方法。全书共分 13 章，第 1 章主要介绍多媒体与数字音频技术的基本概念；第 2 章主要介绍 Audition 的安装与工作界面；从第 3 章开始至第 10 章主要介绍音频的录制和编辑方法，其中包括在单轨视图中编辑音频并为音频设置声音效果，在多轨视图进行音频的编辑与缩混，环绕声场效果的制作，CD 的制作以及为影片配音等内容；第 11 至 13 章主要介绍了将多个知识点结合在一起的 3 个综合实例。

《高等学校规划教材·计算机工程应用系列教程：Adobe Audition 3.0 工程应用教程》的特点是实例多，对用户易忽略的知识有提示，对操作技巧有说明。

除第 1 章和第 10 章以外的其余各章均通过多个实例对该章内容进行加深或补充。

本书既可作为各高等学校相关专业的首选教材，也可供电脑音乐制作爱好者及专业人员参考。

书籍目录

第1章 多媒体与数字音频技术基础第2章 Adobe Audition 3.0系统概论第3章 音频录制第4章 单轨音频编辑第5章 音频特殊效果第6章 多轨混音合成第7章 创建环绕声效第8章 其他功能第9章 音频文件的保存、输出与CD制作第10章 为影片配音第11章 综合实例——制作MTV第12章 综合实例——缩混一段第13章 综合实例——为乐曲制作有情节的前景声

<<Adobe Audition 3.0工>>

版权说明

本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问:<http://www.tushu007.com>